

Link do produktu: <https://skypack.pl/polautomatyczna-maszyna-wagowa-wp-xm2-p-89.html>

Półautomatyczna maszyna wagowa WP-XM2

Cena brutto	28 900,00 zł
Cena netto	23 495,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WP-XM2
Sposób odmierzania dawki	Wagowe
Max. szybkość pakowania	30 op./min
Ilość szalek ważących	2

Opis produktu

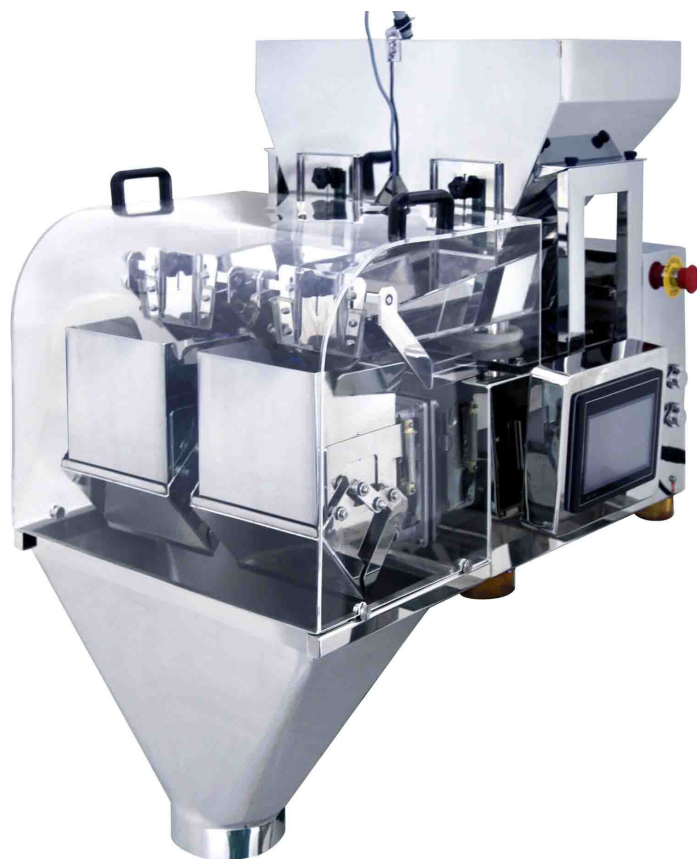
Półautomatyczna maszyna wagowa **WP-XM2**

Seria maszyn WP przeznaczona jest odważania produktów sypkich do stałych opakowań ja np. gotowe worki, plastikowe pojemniki, szklane słoiki itp. Maszyny te mogą zostać podłączone do taśmociągów, dzięki którym cały proces **może zostać zautomatyzowany** i odbywać się w pełni automatycznie bez udziału człowieka. W takim rozwiązaniu słoiki/pojemniki są przemieszczane automatycznie na taśmociąg i każdorazowo zatrzymują się przy głowicach dozujących np. proszki, tabletki czy przyprawy. Idealnie nadaje się do odmierzania produktów takich jak np.: słodycze, orzechy, bakalie, snacki, suszone owoce, makarony, granulaty, karma dla zwierząt itp.

- Zakres pakowania **50 - 3000 [g]**
- Panel dotykowy TOUCH SCREEN o wielkości 7", interfejs HMI
- Cała** maszyna wykonana w **stali nierdzewnej 304**
- Prędkość pakowania do **30 op/min.**

Specyfikacja maszyny pakującej:

- **Model:** WP-X2
- **Ilość szalek ważących:** 2 [szt]
- **Zakres dozowania:** 50 - 3000 [g]
- **Pojemność szalki/zbiornika:** 4.5 [l]
- **Dokładność dozowania:** +/- 1 [%]
- **Szybkość dozowania:** do 30 opakowań/min
- **Max. ilość mix. produktów:** 2
- **Sterowanie:** Panel dotykowy TOUCH SCREEN 7", interfejs HMI
- **Zasilanie:** 220V, 50/60 Hz
- **Moc:** 1200 [W]
- **Wymiar maszyny:** 1030 x 1080 x 830 mm [W x L x H]
- **Waga:** 160 [kg]
- **Budowa: cała maszyna wykonana ze stali nierdzewnej S304**
- **Możliwość wykonania podstawy:** TAK



Jeżeli podane wyżej parametry nie pasują pod Państwa produkt, przedstawimy inne rozwiązanie. Zaoferujemy inną maszynę która spełni Państwa oczekiwania. Możemy również zmodyfikować maszynę montując w niej inne podzespoły jak **większa waga**, większa ilość szalek ważących, itp.

Ponadto jesteśmy w stanie w pełni zautomatyzować proces pakowania poprzez dobranie innych elementów maszyn, które wyeliminują proces ludzki podczas pakowania.

Zbiornik objętości wagi **4,5 litra (4,5L)** oznacza, że **każdy pojedynczy kubełek (komora ważąca)** w wagach wielogłowicowych może pomieścić maksymalnie **4,5 litra objętości produktu**.

Co to dokładnie znaczy:

- Nie chodzi tutaj bezpośrednio o wagę (w gramach), tylko o **objętość**, czyli **ilość miejsca**, jaką produkt może zająć w zbiorniku.

Jak przeliczyć litry na gramy?

Waga = gęstość nasypowa [kg/l] × 4,5 l × 1000.

Przykłady (orientacyjne, bo gęstości nasypowe różnią się między produktami i frakcją):

- ✓ Chipsy/popcorn (0,10-0,20 kg/l) → 450-900 g z jednego kosza
- ✓ Kawa ziarnista prażona (~0,365 kg/l) → ~1650 g
- ✓ Orzechy (0,55-0,70 kg/l) → 2475-3150 g

-
- ✓ Ryż (0,72–0,83 kg/l) → 3240–3735 g
 - ✓ Cukier kryształ (0,70–0,80 kg/l) → 3150–3600 g
 - ✓ Sól stołowa (1,20–1,38 kg/l) → 5400–6210 g

Opcje dodatkowe o jakie można doposażyć maszynę:

- podajnik typu Z
- platforma pod wagę
- systemy kontroli wagi lub detekcji metalu
- przedłużona gwarancja do **24 m-cy**
- instalacja + szkolenie w siedzibie klienta



przykład jak może zostać zestawiona maszyna z opcjami dodatkowymi jak podajnik typu Z, platforma pod wagę

Podwójna precyzja w kompaktowej konstrukcji

- Model **WP-XM2** - waga liniowa z **2 głowicami ważącymi** dla wyższej wydajności
- Idealna do produktów sypkich, granulowanych i drobnych elementów
- Wykonana w całości ze stali nierdzewnej **304** - higieniczna, odporna i trwała

Nowoczesne sterowanie i wysoka dokładność

- **7-calowy ekran dotykowy** - intuicyjne menu, szybka regulacja parametrów
- **System modułarny** - łatwa konserwacja i serwis
- Zakres ważenia: **50 - 3000 g** | Dokładność: ± 1 g

Solidna budowa i niezawodność

- Pojemność zbiorników: **4,5 litra** każdy
- Moc: 1200 W | Zasilanie: 220 V / 50 Hz / 4 A
- Wymiary: 1030 × 1080 × 830 mm | Waga: 160 kg

Wydajność do 30 ważeń/min

- Dwugłowicowa konstrukcja - równoczesne ważenie dwóch porcji
- Stała dokładność i powtarzalność procesu
- Łatwa integracja z maszynami pionowymi (VFFS) i poziomymi Flow Pack

Dlaczego warto wybrać WP-XM2?

- Dwukrotnie wyższa wydajność w porównaniu z modelem jednokanałowym
- Uniwersalne zastosowanie - od spożywkę po produkty przemysłowe
- Serwis Skypack Polska

Skontaktuj się z nami i dowiedz się, jak waga WP-XM2 może zwiększyć wydajność Twojej linii produkcyjnej!

Zasada działania maszyny:

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Platforma pod maszynę: Nie , Tak (+ 15 990,00 zł)